

PROHLÁŠENÍ VÝROBCE TEPELNÝCH PŘEPÁŽEK

Datum / platnost:	11.01.2021 r. / Bez časového omezení
Výrobce / místo výroby:	ISOTEMP ul. Polna 5, 62-069 Dąbrówka
Název výrobku:	Tepelná přepážka ISOTEMP 60MT Food
Specifikace výrobku:	Tloušťka 60 mm
Použití:	Rozdělení nákladových zón
Součinitel prostupu tepla:	PE deska (8 ks), 30 kg/m ³
Součinitel prostupu tepla:	U=0,580 (W/m ² K)
Certifikace:	Dle testu (Test Report No. 0041/DC/TTS/08) CSI (Itálie), potvrzeno testy na Institutu pracovních strojů a silničních vozidel Poznaňské technické univerzity (Zakázka 05/051/PRJG/3558)

Prohlášení

Tímto s plnou odpovědností potvrzujeme, že:

Jádro přepážky, vnější povrchové vrstvy a ochranné plastové prvky používané při výrobě tepelných přepážek **ISOTEMP 40MT Food**, **ISOTEMP 60MT Food** a **ISOTEMP 60MT Food**, stejně jako všechny ostatní vnější komponenty, jsou vyrobeny z materiálů splňujících **požadavky na pevnost, provozní vlastnosti a estetiku**.

Všechny plasty použité ve výrobcích splňují příslušné normy:

- **EN 12667:2001** – Tepelné vlastnosti stavebních materiálů a výrobků. Stanovení tepelného odporu metodami chráněné horké desky a snímače tepelného toku – pro výrobky s vysokým a středním tepelným odporem.
- **DIN EN ISO 1421** – Metody určování pevnosti v tahu gumou nebo plastem povlakovaných textilií:
 - Metoda 1 – pásková zkouška: měření pevnosti a prodloužení při přetržení
 - Metoda 2 – zkouška čelistmi: měření pouze pevnosti v tahu; obě metody vyžadují tahový stroj s konstantní rychlostí roztažení (CRE).
- **Článek 978 COMPLAN Food P-free** – plachta pro nákladní automobily s certifikací pro přepravu balených potravin (ISEGA 47754 U 18). Vysoká kvalita použitých

surovin zaručuje pevnost, funkčnost a snadnou zpracovatelnost. Povrch tkaniny je lisován do vysokého lesku. Přímý kontakt se suchými potravinami je povolen, pokud budou následně podrobeny dalšímu stupni čištění.

Všechny materiály jsou **trvale dodávány stejnými dodavateli** s dodržáním všech bezpečnostních opatření.

O **změně materiálů nebo dodavatele** budeme informovat s předstihem.